



04009561011950008



9325

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 956

10 Νοεμβρίου 1995

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης (2,100) στρεμμάτων στη θέση «Δεξαμενή» περιφέρειας Κοινότητας Λουκά Ν. Αρκαδίας. 1

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Ακρωτήριο Τάπιας» Κοινότητας Αχλαδιού Νομού Φθιώτιδας με ενδιαφερόμενο την Δ.Ε.Η. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου Καλαμάτας Ν. Μεσσηνίας. 3

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1876 (1)

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης (2,100) στρεμμάτων στη θέση «Δεξαμενή» περιφέρειας Κοινότητας Λουκά Ν. Αρκαδίας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκεντρώσεως, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε

μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70 και το Ν. 2240/1994.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των Δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1,

β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80,

β) 182447/3049/24.9.80.

5. Την 4337/18.10.1995 πρόταση του δασαρχείου Τρίπολης με την οποία προτείνεται η κήρυξη της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα ως αναδασωτέας.

6. Τις 17996/13.9.1984 και 21185/30.9.1985 αποφάσεις Ν. Αρκαδίας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα με σκοπό την αποκατάσταση της δασικής βλαστήσεως και την διατήρηση του δασικού χαρακτήρα της εκτάσεως τη δημόσια δασική έκταση εμβαδού δύο στρεμμάτων και 100 τετραγ. μέτρων (2.100) που βρίσκεται στη θέση «Δεξαμενή» περιφέρειας κοινότητας Λουκά Μαντινείας Αρκαδίας και προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α - Β - Γ - Δ - Α και έχει όρια:

Ανατολικά: Δημόσια δασική έκταση,

Δυτικά: Δημόσια δασική έκταση,

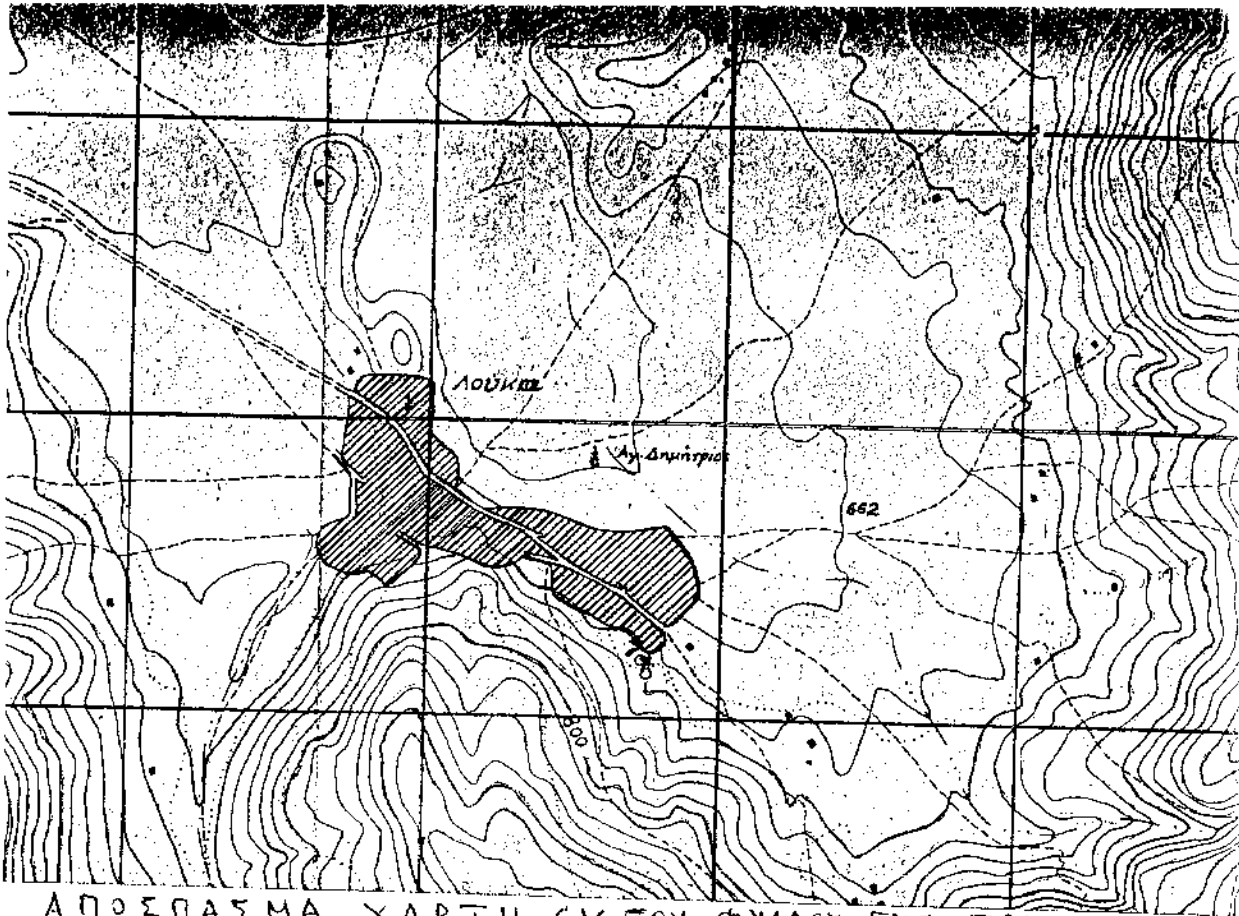
Βόρεια: Αγροί κατοίκων Λουκά

Νότια: Δημόσια δασική έκταση, όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 23 Οκτωβρίου 1995

Ο Περιφερειακός Διευθυντής
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΠΡΕΓΙΑΝΝΗΣ



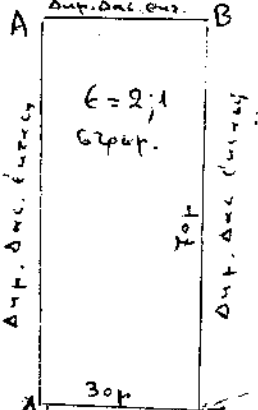
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ ΕΚ ΤΟΥ ΦΥΛΛΟΥ Γ.Υ.Σ ΤΡΙΠΟΛΗ 9

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:20.000

Καείσας Διρ. Δασικής Έκτασης Σην Δέσφ
Δεξαφενά Κοινότητος Λουιά Μακρινείας
Διρ. Δασ. Ουσ. Β

+ Ενδεικτική η θέση της
καείσας έκτασης.



Κλίμακα: 1:100

αγροί καείσας Λουιά

αγροί καείσας Λουιά

ΤΡΙΠΟΛΗ 2 Οκτωβρίου 1945

Τρίπολη 10-10-95

Ενδεικτική

Αδ. Σαφ. Σαφ. Σαφ.

Δασάρχης Τρίπολης

Τρίπολη 10-10-95



Προς Διεύθυνση

Ηγούμενος Τρίπολης Δασ. Ουσ. Σην Δέσφ Δεξαφενά Κοινότητος Λουιά Μακρινείας

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Φ.121/1527

(2)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Ακρωτήριο Τάπιας» Κοινότητας Αχλαδίου Νομού Φθιώτιδας με ενδιαφερόμενο την Δ.Ε.Η.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Ν. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις:

- α) Του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980, και
- β) Του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/1988 (ΦΕΚ 128 και 165/Α/1988) «Περί Οργανισμού του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Την από 14.4.1995 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας» που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Ακρωτήριο Τάπιας» Κοινότητας Αχλαδίου Φθιώτιδας και το από 15.9.1994 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του Πολιτικού Μηχανικού Ζήση Γ. Αθανασιάδη που θεωρήθηκε την 27.3.1995 από τη Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών Ν. Φθιώτιδας και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερομένης Επιτροπής.

4. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο Φ 544.5/472/95 11.8.95 έγγραφο του.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παρ. 1 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97/Α/1955) «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1995 Β. Δ/τος «Περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρο 1 παρ. 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων των αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών», του Β. Δ/τος 704/1970 και του άρθρου 1 παρ. 5 του Π.Δ. 71/1984 (ΦΕΚ 22/Α/28.2.1984) σχετικά με τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές αρχές διανομαρχιακού επιπέδου.

6. Τις διατάξεις του άρθρ. 39 παρ. 2 του Ν. 2218/94, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 παρ. 7 του Ν. 2240/94 «Περί Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης», αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 14.4.1995 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από 15.9.1994 τοπογραφικό διάγραμμα που τη συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Ζήση Γ. Αθανασιάδη με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 27.3.1995 από τη Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Φθιώτιδας και στο οποίο η παραπάνω Επιτροπή, με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, με κίτρινη γραμμή καθόρισε τα όρια της παραλίας και αποφαιίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα που προαναφέραμε, να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 25 Οκτωβρίου 1995

Ο Περιφερειακός Διευθυντής κ.α.α.
ΔΗΜ. ΡΑΠΤΗ

ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας (άρθρο 100 Π.Δ. 284/1988).

Για τον καθορισμό, για πρώτη φορά, των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας στην θέση Ακρωτήριο Τάπιας παραλίας Κοινότητας Αχλαδίου Φθιώτιδας με ενδιαφερόμενο την ΔΕΗ Δ/ση Μελετών - Κατασκευών Έργων Μεταφοράς όπου πήγαμε σήμερα 14.4.1995, ημέρα Παρασκευή οι υπογεγραμμένοι:

1. Στρωματιάς Γεώργιος, Τοπογρ. Μηχανικός της Κτημ. Υπηρεσίας αναπληρωτής του κωλυομένου Προϊστ. Κτημ. Υπηρεσίας.

2. Λαϊνός Ηλίας Πολιτικός Μηχανικός της Δ/σεως Τεχν. Υπηρεσιών Νομού Φθιώτιδας.

3. Σπανός Νικόλαος Υποπ/ρχος ΛΣ του Λιμεναρχείου Στυλίδας που αποτελούμε την Επιτροπή του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/1988 (ΦΕΚ 128 και 165/Α/88) «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών», όπως αυτή συγκροτήθηκε με την Φ121/2252 30.12.1994 απόφαση του Νομάρχου Φθιώτιδας και συγκλήθηκε με την Φ. 121/534/5.4.95 πρόσκληση του Προέδρου της, έχοντας δε υπόψη:

1. Την με αρ./ΗΜ/ΔΜΚΜ/Φ 700/20682/22.2.95 αίτηση της ΔΕΗ που ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού στην παραπάνω περιοχή.

2. Το από 15 Σεπ. 1994 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα με κλίμακα 1:500 Ζήση Γ. Αθανασιάδη Πολιτ. Μηχανικού που ελέγχθηκε την 27.3.1995 για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Παναγιώτη Γιαννακόπουλο Τεχν. Πολ. Μηχ/κό και θεωρήθηκε την 27.3.1995 από τον Δ/ντή Τεχνικών Υπηρεσιών Ν. Φθ/δας Δρόσο Σωτήριο, όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν. 719/1977 (ΦΕΚ 301/Α/1977).

3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα, ως επίσης και τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α/1983).

4. Τις οδηγίες του Υπ. Οικ., όπως έχουν διατυπωθεί στις εγκύκλιες διαταγές, με αριθ. Δ. 8505/6433/66/31.7.1968, Δ. 3474/970 ΠΟΛ. 105/29.7.1983 και Ν. 505/253 ΠΟΛ. 69/30.3.1984, καθώς επίσης και τις οδηγίες του Γ.Ε.Ν. όπως αυτές διατυπώθηκαν στο Φ. 187.2/54/74/358/6.2.74 έγγραφό του.

5. Την αντίληψη που σχηματίσαμε κατά την επί τόπου μετάβασή μας, σχετικά με το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης ξηράς και τα λοιπά συναφή στοιχεία, αποφασίζει:

1. Καθορίζει πάνω στο ανωτέρω τοπογραφικό διάγραμμα, που συνοδεύει την έκθεση αυτή:

α) Την οριογραμμή αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 1, 2, 3, 3Α, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες, όπως ο παρακάτω πίνακας.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 1', 2', 3', 3'Α, 4', 5', 6', 7', 8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από την πολυγωνική του αιγιαλού (παράλληλος σε απόσταση 15 μέτρων).

2. Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους δέκα πέντε (15) μέτρων παντού επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/1940.

3. Δεν υπάρχουν κτίσματα στην ζώνη της παραλίας.

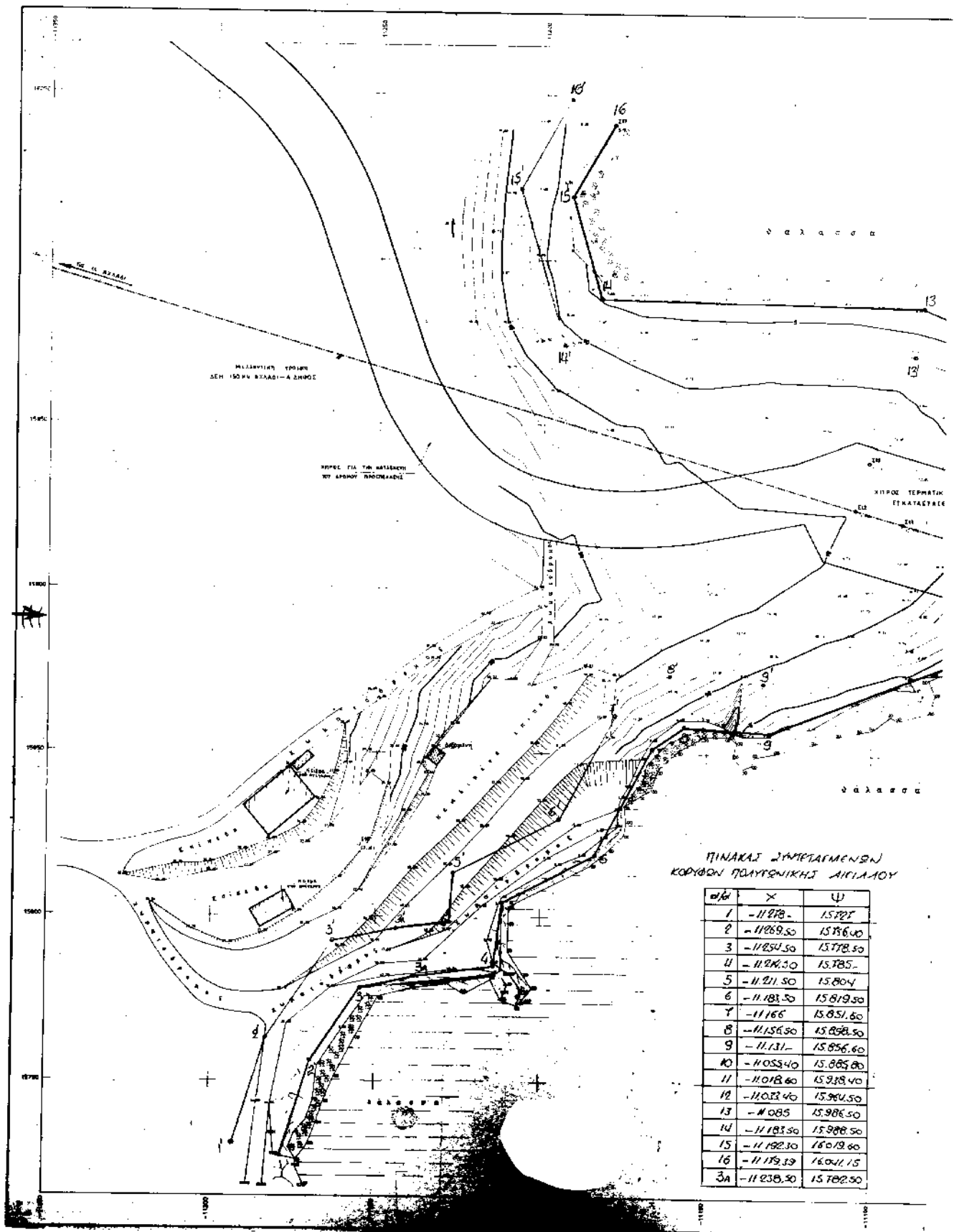
4. Αποφαίνεται ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

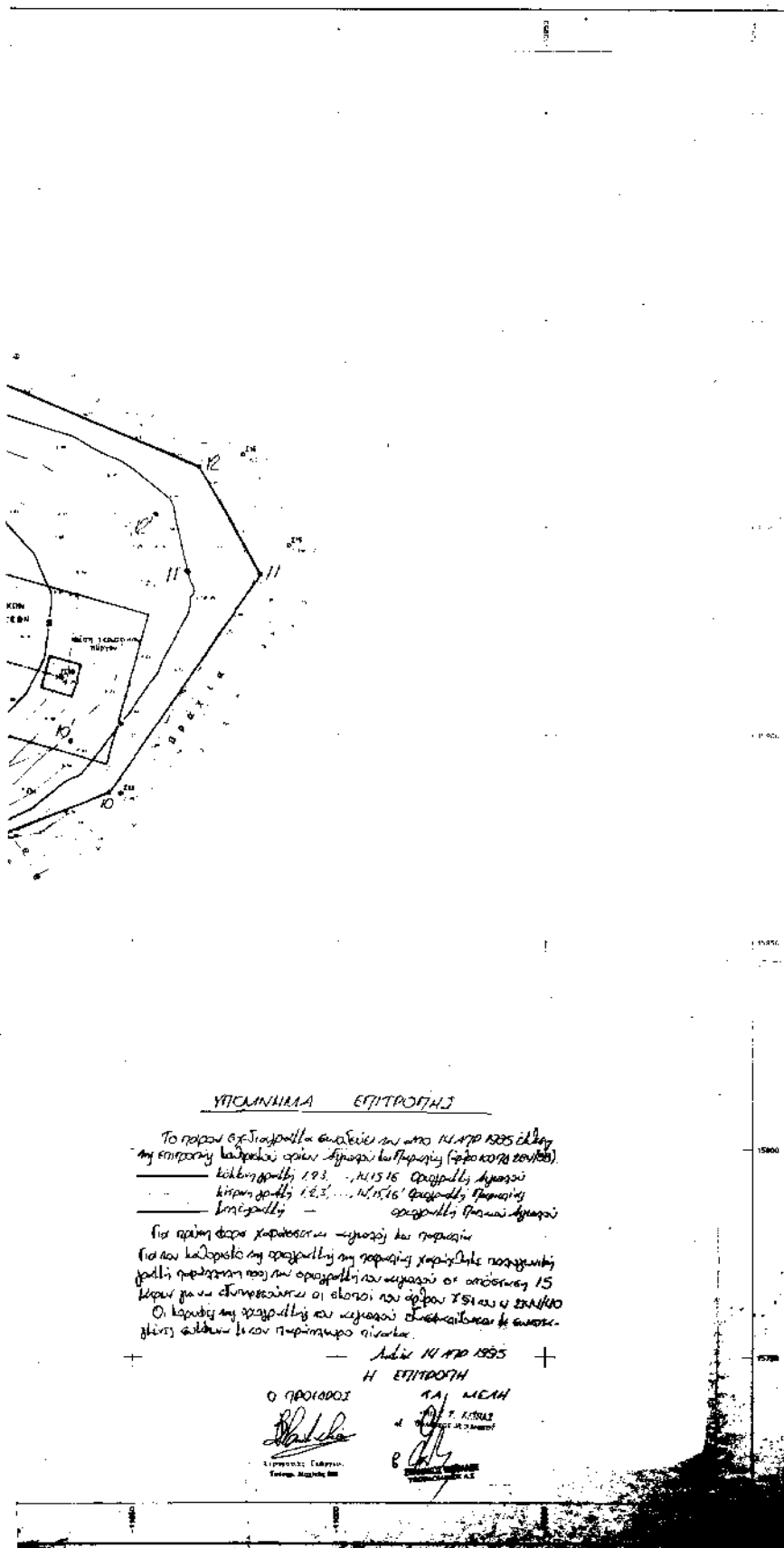
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

ΚΟΡΥΦΕΣ	Χ	Ψ
1	-11.278,-	15.727
2	-11.269,50	15.756,40
3	-11.254,50	15.778,50
4	-11.214,50	15.785

5	-11.211,50	15.804
6	-11.183,50	15.819,50
7	-11.166,-	15.851,60
8	-11.156,50	15.858,50
3Α	-11.238,50	15.782,50
9	-11.131,-	15.856,60
10	-11.055,40	15.885,80
11	-11.018,60	15.938,40
12	-11.033,40	15.964,50
13	-11.085,-	15.986,50
14	-11.183,50	15.988,50
15	-11.192,30	16.019,60
16	-11.179,39	16.041,15

Η Επιτροπή
ΣΤΡΩΜΑΤΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Η. ΛΑΪΝΑΣ
ΣΠΑΝΑΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ





USA KOREANZEELE

3 Η Φωτογική και η φωτογένεση βρίσκονται κοντά στο γαλαξία Αχάδου του Κομοτηνίου. Η φωτογένεση είναι η διαδικασία της κοινότητας Αχάδου.

2. Δημιουργία 3. κεντρικής Εξουσίας ΕΠΥ ΕΠΥΔΙΑΔ:

1. Ο ορισμός, ορό και η νοματική εξέταση έγινε στο τοπικό γε-
γενησιακό δικαστήριο Κ.Α.Τ. 1:50000 ΝΕΛΛΙΓΙΑ 4:36 45 λ:0 45'

ΥΠΟΜΝΗΝΑ

$$\frac{f(x)}{g(x)} = \frac{f(x)g'(x) - f'(x)g(x)}{[g(x)]^2} \quad \text{商法则}$$

✪✪✪✪✪✪ : Γραφεία αρμόδια ενδιαφέροντος

Material	Mass (g)	Volume (cm ³)	Density (g/cm ³)	Notes
Aluminum	10.0	3.7	2.7	
Steel	10.0	1.9	7.8	
Brass	10.0	1.8	8.5	
Copper	10.0	1.6	8.9	
Lead	10.0	0.4	11.3	
Mercury	10.0	7.4	13.6	
Water	10.0	10.0	1.0	
Glycerin	10.0	13.0	1.2	
Oil	10.0	11.0	0.9	
Alcohol	10.0	12.0	0.8	
Acetic Acid	10.0	11.0	1.1	
Sulfuric Acid	10.0	6.0	1.8	
Nitric Acid	10.0	6.0	1.5	
Hydrochloric Acid	10.0	10.0	1.0	
Sodium Chloride	10.0	10.0	1.2	
Sodium Sulfate	10.0	10.0	1.4	
Sodium Nitrate	10.0	10.0	1.6	
Sodium Bicarbonate	10.0	10.0	1.8	
Sodium Hydroxide	10.0	10.0	2.0	
Sulfur Dioxide	10.0	10.0	2.6	
Nitrogen Dioxide	10.0	10.0	3.0	
Oxygen	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen	10.0	10.0	0.1	
Carbon Dioxide	10.0	10.0	1.9	
Ammonia	10.0	10.0	0.7	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Chloride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Bromide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Iodide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Sulfate	10.0	10.0	1.8	
Hydrogen Nitrate	10.0	10.0	1.5	
Hydrogen Oxide	10.0	10.0	1.0	
Hydrogen Peroxide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Chloride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Bromide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Iodide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Sulfate	10.0	10.0	1.8	
Hydrogen Nitrate	10.0	10.0	1.5	
Hydrogen Oxide	10.0	10.0	1.0	
Hydrogen Peroxide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Chloride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Bromide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Iodide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Sulfate	10.0	10.0	1.8	
Hydrogen Nitrate	10.0	10.0	1.5	
Hydrogen Oxide	10.0	10.0	1.0	
Hydrogen Peroxide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Chloride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Bromide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Iodide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Sulfate	10.0	10.0	1.8	
Hydrogen Nitrate	10.0	10.0	1.5	
Hydrogen Oxide	10.0	10.0	1.0	
Hydrogen Peroxide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Chloride	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Bromide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Iodide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Sulfate	10.0	10.0	1.8	
Hydrogen Nitrate	10.0	10.0	1.5	
Hydrogen Oxide	10.0	10.0	1.0	
Hydrogen Peroxide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Sulfide	10.0	10.0	1.4	
Hydrogen Cyanide	10.0	10.0	0.9	
Hydrogen Fluoride	10.0	10.0	0.9	

ΠΙΣΤΩΣΗ ΟΥΣΕΡΕΑΖΗΜΕΝΩΝ		ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ	
ΤΑΜΕΙΟ	ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΛΑ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ	ΜΕΛΕΤΕΣ
Α	Χ	Υ	Η
ΕΙ0	-10 067.02	15 913.87	9.25
ΕΙ1	-8 091.04	15 820.80	12.99
ΕΙ2	-11 051.41	15 924.87	14.86
ΕΙ3	-0 552.36	15 895.75	2.47
ΕΙ4	-11 206.43	15 776.04	2.00
ΕΙ5	-11 081.99	15 945.41	1.69
ΕΙ6	-11 022.97	15 807.53	0.93
ΕΙ7	-11 179.39	15 041.15	5.21
ΕΙ8	-11 255.25	15 821.99	27.28
ΕΙ9	-11 261.36	15 830.25	33.66



REF ID: A66674		SEC. 1	CLASS.	DATE	FILE	INITIALS
<p>TOPTOTNO KAIRMO 150 RV ANNAHOT - BOPELAE ETROKAE TOGOTPAEDIO KAIRMOAE KAPODIZMOY OPION ATTANDOT KAIRMOAE STU REEN LIAALI KAIRMOAE NAI ETROKAE TEPATHTOEN ETXALATAGION</p>						
REMARKS	REMARKS	REMARKS	REMARKS	REMARKS	REMARKS	REMARKS
100-100-100	100-100-100	100-100-100	100-100-100	100-100-100	100-100-100	100-100-100
<p>TOPTOTNO KAIRMO 150 RV ANNAHOT - BOPELAE ETROKAE TOGOTPAEDIO KAIRMOAE KAPODIZMOY OPION ATTANDOT KAIRMOAE STU REEN LIAALI KAIRMOAE NAI ETROKAE TEPATHTOEN ETXALATAGION</p>						<p>100-100-100</p>

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. οικ. 7630/2401

(3)

Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου Καλαμάτας Ν. Μεσσηνίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του από 17.7.1923 Ν. Δ/τος «περί σχεδίων πόλεων», όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 70.

2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/68 «περί παροχής στον Υπουργό Βορείου Ελλάδας και τους Νομάρχες της Χώρας αρμοδιοτήτων επί θεμάτων εγκρίσεων επεκτάσεως και τροποποιήσεως σχεδίων Πόλεων και Οικισμών (ΦΕΚ 47/Α/68) όπως τροποποιήθηκαν με το Ν. Δ/γμα 1018/71 (ΦΕΚ 220/Α/71) και με την παρ. 3 του άρθρου 34 του Ν. 1577/85 (ΦΕΚ 210/Α/85).

3. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 183/1986 (ΦΕΚ 70/Α/86) με το οποίο μεταβιβάζονται αρμοδιότητες στους Νομάρχες της Χώρας.

4. Το άρθρο 29Α του Ν. 1558/85 που προστέθηκε με το άρθρο του Ν. 2081/92.

5. Το Ν. 2218/94 «Ίδρυση Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης - τροποποίηση διατάξεων για την πρωτοβάθμια Αυτοδιοίκηση και την Περιφέρεια».

6. Την υπ' αριθμό 78 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 361/Β/4.5.95) με την οποία συγκροτήθηκε ο εσωτερικός οργανι-

σμός οργάνωσης και λειτουργίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

7. Το ισχύον Ρυμοτομικό Σχέδιο.

8. Τη με αριθμ. 300/1995 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Καλαμάτας με την οποία αποφασίστηκε η τροποποίηση του Ρυμοτομικού Σχεδίου υπέρ της εξαίρεσης του κτιρίου ιδιοκτησίας Χρυσούλας Τσάμη από τον εσωτερικό ακόλυπτο χώρο του Ο.Τ. 208.

9. Την θετική γνωμοδότηση του συμβουλίου Χ.Ο.Π. Ν. Μεσσηνίας, όπως διατύπωθηκε στο πρακτικό με αριθμ. Ν. 9 της 13.9.95, αποφασίζουμε:

1. Την τροποποίηση του Ρ.Σ. Καλαμάτας ως προς την εξαίρεση του κτιρίου ιδιοκτησίας Χρυσούλας Τσάμη από τον εσωτερικό ακόλυπτο χώρο του Ο.Τ. 208.

Όπως αυτό φαίνεται στο συνημμένο πρωτότυπο τοπογραφικό διάγραμμα σε κλ. 1:500 που θεωρήθηκε από την Δ/ντρια της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ.ΠΟ Ν. Μεσσηνίας και συνοδεύει την απόφαση αυτή.

2. Κάλυψη Δαπάνης

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Δημοτικού προϋπολογισμού.

4. Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καλαμάτα, 17 Οκτωβρίου 1995

Ο Νομάρχης
ΠΑΝ. ΦΩΤΕΑΣ

